|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| \\ATLAS\lan\Operations\48 GPP4GROWTH-DC\04 ANTWERP\05 Working deliverables\01 Logos\GPP4Growth.jpgPartnerstwo

|  |  |
| --- | --- |
|  | Uniwersytet w Partras (GR) |
|  | Region Lombardia (IT) |
|  | Województwo Łódzkie (PL) |
|  | Prowincja Antwerpia (BE) |
|  | Ministerstwo Środowiska i Planowania Przestrzennego (ES) |
| ZPR.jpg | Region Zemgale (LV) |
|  | Agencja Rozwoju Regionalnego Stara Zagora (BG) |
|  | Departament Środowiska, Wspólnota Władz Lokalnych I Regionalnych (IRL) |
|  | Fundacja Rozwoju i Dialogu Regionalnego (MT) |

 |  | Dane kontaktowe

|  |
| --- |
| **Lider Projektu**: Uniwersytet w Patras (GR)**Osoba do kontaktu**: Christos Bouras**Adres**: Kampus Uniwersytetu w Patras, Rion (Patras), 26504, Greece**Telefon:** +30 2610960375**Email:** bouras@cti.gr  **Strona www:**  <http://www.upatras.gr/en>  |
| Odwiedź naszą stronę:[www.interregeurope.eu/gpp4growth](http://www.interregeurope.eu/gpp4growth)**Znajdź nas:****linkedin-icon-logo-vector-400x400.pngimages (1).jpg****F_icon.svg.png** |

 |  | \\ATLAS\lan\Operations\48 GPP4GROWTH-DC\04 ANTWERP\05 Working deliverables\01 Logos\GPP4Growth.jpg

|  |
| --- |
| GPP4Growth zrzesza dziewięciu partnerów z dziewięciu krajów, w celu wymiany praktyk oraz doświadczeń jak również usprawnienia zdolności wdrażania polityki dotyczącej efektywnej gospodarki zasobami, które promują wzrost i innowacje ekologiczne poprzez stosowanie zielonych zamówień publicznych (GPP). GPP4Growth będzie wspierać władze publiczne celem zastosowania nowych możliwości korzystania z ich siły nabywczej do pobudzenia wzrostu ekologicznego, głównie poprzez zintegrowanie nowych kryteriów składania ofert ze szczególnym uwzględnieniem ochrony środowiska. Przewiduje się, że stworzenie zaktualizowanych ram, zaspokoi potrzeby regionów dotyczące ekologizacji ich zamówień publicznych, w świetle nowego systemu zamówień publicznych w UE. |

|  |
| --- |
| \\ATLAS\lan\Operations\48 GPP4GROWTH-DC\04 ANTWERP\05 Working deliverables\04 Brochure\logos.png |

|  |
| --- |
| INTERREG.png |

 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Cele projektu* Zwiększenie zdolności administracji regionalnej do skutecznego wdrażania polityki dotyczącej efektywnej gospodarki zasobami jak również stosowania zielonych zamówień publicznych.
* Usprawnienie procedury wdrażania krajowych/regionalnych działań w zakresie efektywności środowiskowej jak również motywowanie przedsiębiorstw do zintegrowania czynników środowiskowych oraz kosztów przy produkcji i/lub przy zapewnianiu dostaw, usług oraz robót.
* Odblokowanie regionalnych i krajowych inwestycji w zakresie zielonych zamówień publicznych w celu wspierania rozwoju ekologicznych produktów i usług.
* Zapewnienie większej gotowości podmiotów regionalnych oraz wspieranie wzrostu świadomości w zakresie wpływu zielonych zamówień publicznych dotyczących przyjęcia przez przedsiębiorstwa z regionu zrównoważonej konsumpcji i wzorców produkcji.
 | , | \\ATLAS\lan\Operations\48 GPP4GROWTH-DC\04 ANTWERP\05 Working deliverables\01 Logos\GPP4Growth.jpgOczekiwane rezultaty

|  |  |
| --- | --- |
|  |  Ponad 7% wzrost liczby przedsiębiorstw w regionach part partnerskich, których działalność opiera się na integracji czynników środowiskowych oraz kosztów przy produkcji i/lub przy zapewnianiu dostaw, usług oraz robót.  |
|  |  |
|  | Zwiększona wydajność pracowników administracji publicznej w liczbie 200, w celu skutecznego wdrażania polityki w zakresie efektywnego zarządzania zasobami w procesie stosowania zzp  |
|  |  |
|  | Odblokowanie inwestycji o wartości 10 milionów euro celem promowania nowych produktów ekologicznych oraz rozwoju usług. |
|  |  |
|  | Zwiększenie świadomości i wiedzy ponad 1000 interesariuszy na temat wpływu zielonych zamówień publicznych w zakresie przyjęcia przez przedsiębiorstwa zrównoważonej konsumpcji oraz wzorców produkcyjnych. |

 |  | Główne działania* Analiza czynników mających wpływ na przedsiębiorstwa i ich uczestnictwo w przetargach i umowach ekologicznych.
* Ocena aktualnie istniejących działań regionalnych i krajowych, których celem jest promowanie wzrostu i inwestycji ekologicznych poprzez zzp.
* Rozpoznanie dobrych praktyk w zakresie metod dotyczących zzp, których celem jest doporowadzenie do realizacji zamówień ekologicznych.
* Opracowanie metody cyfrowego obliczania kosztów cyklu życia (LCC) i zasobów dla wszystkich działów administracji publicznej UE w celu umożliwienia jednolitego stosowania LCC.
* Promowanie wzajemnego uczenia się i budowania potencjału między regionami poprzez organizowanie warsztatów i wizyt uwzględniających dotychczasowe doświadczenia.
* Wspólne opracowywanie regionalnych planów działania.

C:\Users\tsampaou\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Outlook\V6QO967P\Go_Green UdayKumar.jpg |